

отр. док
в ксерокоп

РОССИЙСКАЯ АКАДЕМИЯ МЕДИЦИНСКИХ НАУК
НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ АКУШЕРСТВА
И ГИНЕКОЛОГИИ им. Д. О. ОТТА

199034, Санкт-Петербург,
Менделеевская линия, 3
Тел.: 218-14-02

исх № 218
на № 07 16.12.97.

ОТЗЫВ НА ПРИМЕНЕНИЕ ВИБРОАКУСТИЧЕСКОГО
АППАРАТА " ВИТАФОН "

Испытания проводились в период апреля-декабря 1997 года.

Аппарат использовался при следующих видах патологии.

1. Инфильтрат в области передней брюшной стенки после чревосечения - 29 больных. В контрольной группе / 13 человек / лечение проводилось по обычной методике с использованием УВЧ. В основной группе рассасывание инфильтрата происходило на 5-7 сутки, в контрольной группе на 2-3 дня позже.
2. Инфильтраты в области промежности - / 37 больных / рассасывание наступало после 3-4 процедур, ни в одном случае не наблюдалось нагноение, в контрольной группе длительность лечения составила 8-10 дней.
3. Подкожные послеоперационные гематомы передней брюшной стенки / 6 больных / - после 3 процедур рассасались.
4. Пятнадцати родильницам с явлениями лактостеза и нарушением оттока молока применение "витафона" позволило сцедить молочные железы в течении 6-8 часов.
- Десяти родильницам с серозным маститом применение "витафона" в течении 4-х дней привело к рассасыванию инфильтрата.
5. Применение "витафона" у 18 больных с синдромом тазовых болей привело к некоторому уменьшению болевых ощущений, однако добиться полного исчезновения болей не удалось, по всей вероятности это связано с глубиной процесса.

6. "Витафон" так-же применялся для лечения истинных субинволюций матки / 12 человек / и в сочетании с лазеротерапией для лечения субинволюции при развитии эндометрита / 7 человек /.

При лечении субинволюций "витафоном" без лазеротерапии эффект был ниже, чем при применении других методов ФТЛ, при сочетании двух методов клинические признаки субинволюции исчезали на 2-3 дня раньше, чем без применения местного лечения.

Главный врач НИИАиГ им. Д.О. Отта



к.м.н.Партыка В.М.